

PERSBERICHT

**SICK S100:
de flexibele laserscanner voor objectdetectie**

De SICK S100 detecteert feilloos obstakels binnen vrij te programmeren velden en voorkomt mogelijke botsingen in gebieden die voor mensen verboden zijn. Deze uiterst betrouwbare laserscanner is niet bedoeld voor persoonsbeveiliging, maar is wel de perfecte oplossing voor objectdetectie om (aanrijdings)schade en stagnatie te voorkomen.

De S100 is uitstekend inzetbaar voor onder meer botspreventie in magazijnen, voor doorgangscntrole bij deuren, hekken en gangpaden, en voor het uitvoeren van palletbeladingscontroles. SICK's nieuwste, duurzame en robuuste laserscanner laat zich makkelijk monteren en in gebruik nemen.

Kerninformatie

- ✓ Laserklasse 1
- ✓ Tot 16 vrij programmeerbare veldsets
- ✓ Compact en lichtgewicht (1,2 kg)
- ✓ Geïntegreerd parametergeheugen
- ✓ Heldere display (7 karakters) voor snelle diagnoses
- ✓ Robuuste IP65-behuizing
- ✓ Laag energieverbruik door stand-by modus
- ✓ 270° scanhoek
- ✓ CANopen interface

Voor meer informatie:

SICK B.V.

Leijenseweg 111

Postbus 186

3720 AD Bilthoven

Tel: 030-2292544 / Fax: 030-2293994

E-mail: info@sick.nl / Internet: www.sick.nl